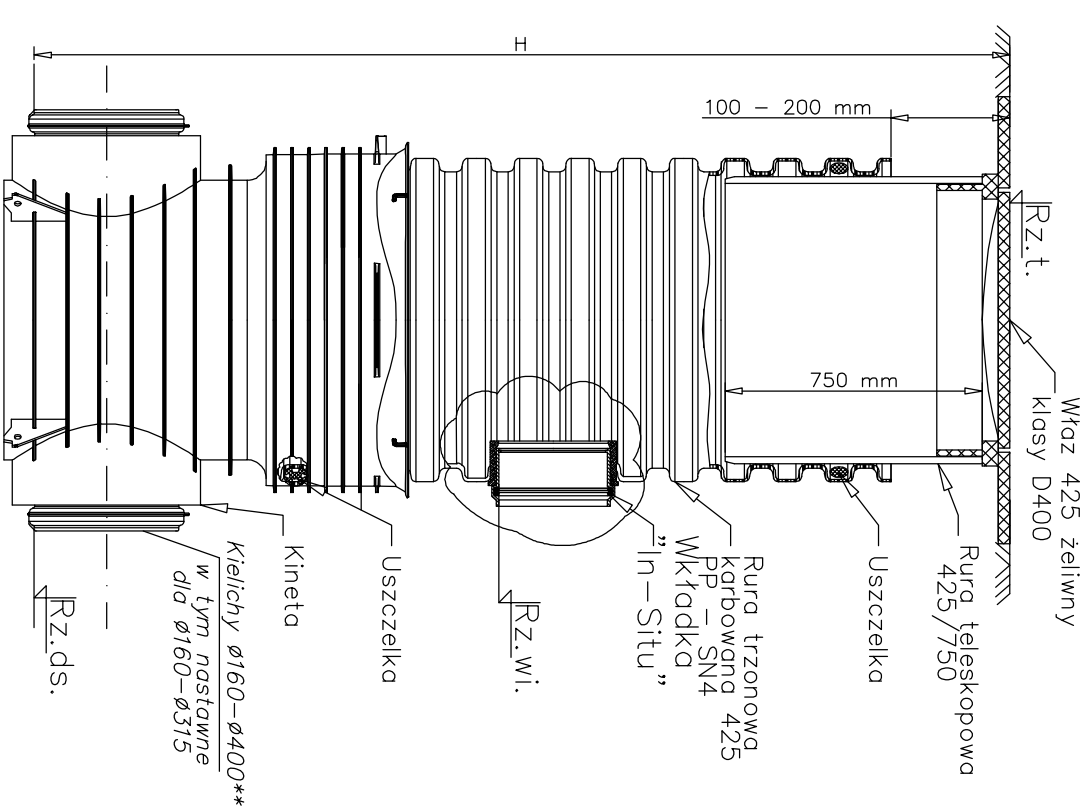


Elementy studni inspekcyjnej



Uwagi:

1. Rzędne dna wkładki "in situ" zgodnie z profilami,
2. Długość rury teleskopowej 750 mm,
3. Wszystkie elementy studni od jednego producenta,
4. Właz kanałowy okrągły do rur teleskopowych Dn 425, klasy D400, mocowanie na 2 śruby.

Opis rzędnych	
Rz.t.	rzędna terenu
Rz.wi.	rzędna dna wkładki "in situ"
Rz.ds.	rzędna dna studni w środku kinety

L.p.	Nr Studni	Dn	Rz.t.	Rz.ds.	H
–	–	[m]	m.n.p.m.	m.n.p.m.	m
1	S2	0,425	78,09	76,55	1,54
2	S3	0,425	78,80	76,67	2,13
3	S5	0,425	78,80	76,76	2,04
4	S6	0,425	78,80	76,82	1,98
5	S9	0,425	79,53	77,69	1,84
6	S10	0,425	79,60	77,65	1,95
7	S11	0,425	79,53	77,61	1,91
8	S12	0,425	79,45	77,58	1,87
9	S13	0,425	79,41	77,52	1,89
10	S15	0,425	79,50	77,40	2,10
11	S18	0,425	79,56	76,93	2,63
12	S19	0,425	79,66	76,80	2,86
13	S20	0,425	79,82	76,69	3,13
14	S21	0,425	80,00	76,63	3,37
15	S24	0,425	79,48	75,14	4,34
16	S26	0,425	79,56	75,28	4,28
17	S27	0,425	79,57	75,32	4,25
18	S30	0,425	79,30	75,60	3,70
19	S31	0,425	79,25	75,64	3,62
20	S32	0,425	79,15	75,72	3,43
21	S34	0,425	78,79	75,82	2,96
22	S35	0,425	77,90	75,97	1,93
23	S37	0,425	78,14	76,31	1,83
24	S38	0,425	78,08	76,43	1,65

Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY – Temat X		
Inwestor:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach ul. Rolnicza 244 05 – 092 Łomianki	Nr ark:	10
Zadanie:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odejściami bocznymi tej sieci do granic nieruchomości gruntowych w ulicy Cienistej oraz drodze dojazdowej do ww. ulicy.	Skala:	-
Adres obiektu:	m. Kiełpin, Kiełpin Poduchowny, gm. Łomianki, pow. warszawski zachodni, woj. mazowieckie	Data:	08.03.2018
Przedmiot rysunku:	Schemat studni 425mm – zestawienie		
Projektant:	mgr inż. Andrzej Wasiluk upr. LUB/0386/PBS/15 w spec. instal. – inż.	Podpis:	
Instalacje Sanitarne mgr inż. Andrzej Wasiluk, 21-500 Biała Podl., ul. Ogrodowa 20, tel. 883 77 88 75			